RELATÓRIO SÓBRE CANI

· Defis

CAUSAS DESTE PREENCHIMENTO

PAI

Aparição do OANI em <u>APAPAS, SP</u>, segundo comunicação via <u>SP NELSON SARTORELLI</u>

<u>PAPENCE (PRIMO), OPERAPOR</u>

<u>PADAR DE CONSONARI</u>

DADOS DO RELATÓRIO

- 1. Número: 018
- 2. Data de preenchimento: \\\2\66.
- 3. Local onde foi observado: APAPAS, S.P.
- 4. Relator: EMILIO SOSE RELCHERT
- 5. Cartão perfurado nº:
- 6. Fita do Computador nº:
- 7. Anexos:

X

I - DADOS RELATIVOS AO OBSERVADOR

- 1. Nome: ARMALDO ARGARED
- 2. Idade: 28 ANOS MATHIESEN
- 3. Sexo: MASCULING.
- 4. Compleixão física: POBOSTA. 1842
- 5. Estado civil: SOLYE 120
- 6. Religião: CATOLICA.
 - a) pratica S ()
 - b) estuda NAO
 - c) conversa sobre NAO
 - d) nome do lider religioso -

7. Habitos:

- a) grupo de suas relações.

 FAZEN DZI ROS, USI NEI ROS,

 COLEGAS SERVIÇO, SOCIEDA PE

 OF ARARAS E PA CAPITAL.
- b) assuntos normais de conversas/leituras -
- c) distrações MUSICA, ESPORTE,
- d) vicios FU FOI A.
- e) etc -
- 8. Grau de cultura:
 - a) não sabe ler -
 - b) sabe ler e escrever con deficiencia ..
 - c) curso primário completo S ()
 - d) curso ginasial: comercial (ARRRAS)
 - (1) completo S ()
 - (2) incompleto -
 - e) curso superior: N R O
 - (1) completo -
 - (2) incompleto -
 - f) Curso Universitário: NO
 - (1) completo -
 - (2) incompleto -
 - (3) Faculdades que frequentou:

X

Acervo de documentos oficiais da Força Aérea Brasileira (SIOANI), convertidos em arquivo digital por Edison Boaventura Jr / GUG – Grupo Ufológico de Guarujá

- 9. Profissões:
 - a) que já exerceu -
- b) que exerce presentemente INSEETOR
- 10. Condições econômico-financeiras:

2001408 24 MIFO

- 11. Dados psicológicos a serem fornecidos pelo médico habitual do observador e pessoas de suas relações: PP. MO DE
 - 2-) SAAV a) Personalidade - 3001 A-(O. PELASOR) ATIVO, ENERGICO.
 - b) Carater BOM
 - c) Contrôle emocional STIMO, CALMO. TEMPERAMENTO ESTAVEL.
- 12. Condições psico-fisicas no momento da observação:
 - a) alimentado . OF Pois Oo ALKOCO(34).
 - b) ingerido bebida alcoolica No
 - NBO c) cansaco -
 - d) trabalhando N N 3
 - e) distraído com algo CONVERSANA CALMAMENTE COM COLONOS DE BUA PRZEN DA.
 - 1) subtâncidade ou não da observação S ()

g) tensões familiares, pessoais, políticas etc

NENHUMA.

FRUITIBE - DUS, MUE, ISKY 2018 ACABAS ABIJU SIAM PRIMOS TOROS VELIDOS

13. Arma individual do observador no momento da observação:

Ib. TV.

- a) não possui NA E'POCA, NÃO.
 - b) possui e gosta dos seguintes programas: 50RMAIL, FUREBBL, DROG. MUSICARS. FILMES EM CERAL.

15. Rádio-receptor:

- a) não possui S (🗠
 - b) possui e gosta dos seguintes programas: NOTICIAS

 FOTE BOL MOSICA VARIARA.

 POPULAR
- 16. Intervalo de tempo decorrido entre a observação e esta decla ração: 10 A 1 A 00 S.
- 17. Outros dados julgados úteis:

VIETO EM S. CARLOS,

NO MESMO DÍA, CONFORME

NOTICIAS NOS TORNAIS.

NA OFTIMA FOLDA.



11-11-247

TT	_	DADOS	REFERENTES	A	AREA	OBSER	VA	DOR/	CANT
wite sales	-	Summer and the second	the best-rated to the best of the Bartley	6.8	A RE LUMBE	The state of the state of the	A TH	1000	WARLS IN

- 1. Município: ARARAS
- 2. Estado: S. PAULO
- 3. Posição em relação a:
 - a) Sitio
 - b) Fazenda NELA MESMO
 FAZ. PAINZIRAS
 - c) Vila
 - d) Cidade DISTA. CERCA DE 10 ILM JOAGIS AD DATH SO CO
- 4. Característica regional em relação a acidentes geográficos:
 - a) plana:
 - (1) planicie -
 - (2) planalto COLINAS BAIVAS,
 TIPICAS PA (TERPA

 b) montanhosa ROYA) PECILAS

 - c) litoranea
 - d) hidrográfica
- 5. Vegetação local:
 - a) rasteira PASTO, CAPINO.
 - b) caatinga
 - c) Mata
 - d) Floresta
 - e) culturas
 - f) jardins

6. Minas e Jazidas: NA 0

SO'UM CORPLEO, & HAGOA 19 100 W DO 40005

III - DADOS REFERENTES A OBSERVAÇÃO

- 1. Hora: 14.00
- 2. Dia da semana: Não SABE
- 3. Dia do mês: NES SABI.
- 4. Estação do ano: OUTONO
- 5. Ano:
- 6. Condições atmosféricas no momento da observação:
 - a) Diurna:
 - (1) posição do Sol em relação ao binômio observador/OANI

 O RESTE (O ANI A' LESTE)
 - b) Noturna:
 - (1) posição da Lua em relação ao binômio observador/OANI
 - (2) fase da Lua
 - (3) estrelas visíveis:
 - (a) Céu estrelado -
 - (b) Ceu parcialmente estrelado -
 - (c) Céu sem estrelas -
 - c) Nuvens:
 - (1) nenhuma CEU OE BRIGADEIRO
 - (2) poucas -
 - (3) bastante -
 - (4) totalmente mublado -

1 900

- d) Temperatura:
 - (1) frio -
 - (2) môrno -
 - (3) quente PACREDONVEL

	e) Humidade:
	1) sêgo Que la
	2) húmido
	3) bruma séca
	4) nevoeiro
	5) chuva
	6) tempestade:
	(a) no local N De
	(b) nas proximidades
	The same of the sa
	f) Vento:
	1) Intensidade:
	(a) nulo NVIO
	(b) fraco
	(c) moderado
	(d) forte
	2) Direção:
7.	Posição relativa ONNI/OBSERVADOR:
	a) distância entre CANI e observador, tomada sôbre o solo:
	250 M. C BASTANTE
	b) posição em relação ao horizonte de ZERO a NOVENTA GRAUS:
	STHOSINGH OF CHIARA
	c) com referencia a:
	(Poste, tôrre, antena, linha de alta tensão, floresta,
	etc) POSTES DE BAIRA. TEMSAS
	LINGO 220 P. UMA CASA. E CHIQUELRO.
8.	Descrição do lugar:
	a) êrmo
	b) habitado UMB CDSA A 100 M.
	c) iluminado ou não
	d) pesença eventual de pessoas:
	1) número: + 6 PESSON.
	2) em grupo: A 250 Pa.
	3) afastadas entre sí:

- e) pesença de animais:
 - 1) especies PERCOS P 100 M.
 - 2) quantidade: + 20.
- f) existência ou não de reflexos metalicos, aquáticos, etc, no momento da observação:

ABSOLUTO MENTE IMPOSSIVEL. (SOL NOS COSTOS).

- 9. Presença, nas imediações, de:
 - a) casas 1 A LOOM.
 - b) fábricas
 - c) escolas
 - d) hospitais
 - e) quarteis
 - f) antenas de Radio-Emissoras
 - g) antenas de repetidoras de Televisão
 - h) sub-estações de energia elétrica
 - 1) usinas eletricas
 - 1) linhas de baixa tensão (100 u.)
 - k) linhas de alta tensão
 - 1) transformadores
 - m) rodovias
 - n) ferrovias
 - o) oleodutos
 - p) adutoras de água
 - q) outros imoveis notaveis:

RSTROOM, LAGOR

X

- 10. Posição astronômica do lugar da observação (carta estelar):
 - a) azimute do local (quando houver ascenção reta do OANI)
- 11. Condições do Mar (no dia da observação):
 - a) calmo
 - b) turbulento (ondulações)
 - c) espelhado
 - d) agitado (grandes cristas)

12. Outros:

- a) dados ionosféricos
- b) dados sôbre o comportamento do magnetismo
- c) analise qualito-quantitativo de materiais colhidos no local de aproximação ou pouso no solo
- d) análise de outros materiais
- e) analise de material deixado por OANI
- 13. Situação do observador no momento da observação:
 - a) observador ao ar livre (onde; qual o deslocamento)
 - b) no interior de predio
 - c) dentro de veículo:
 - 1) espécie
 - 2) velocidade
 - 3) altitude em caso de seronave
 - 4) pilotando, dirigindo, passageiro ou outra função
 - 5) com luzes internas:
 - (a) acesas
 - (b) apagadas
 - 6) com farois:
 - (a) acesos
 - (b) apagados
 - d) observação feita através des
 - 1) ôlho nú
 - 2) oculos
 - 3) vidraça ou parabrisa
 - 4) aparêlho ótico (espécie e características)

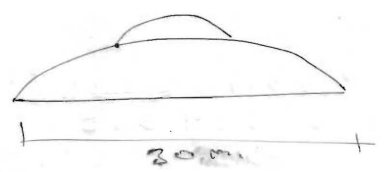
IV - DADOS HEFERENTES AO'S GANI'S

1. Descrição livre, feita pelo observador:

METALICO, OPACO, BRILITO DE AUUMINIO, OUAL, COM 30 M DE OIAMETRO, COM CUPULA. NO CENTRO, MA PARTE SUPERIÓN SEM MAIS DETALHES VISIVEIS

2. Dados técnicos:

- a) tempo de duração do fenómeno: 3 A 4 MINUTOS
- b) formato: REDONDO, COM CU'PULB.
- c) dimensões (se possível comparadas com objetos próximos),
 com croquis: A DIMENSÃO DEVE SER
 REM EMPRA, DADA A DESCIDA.
 EMPRE DOIS POSTES.



- d) aparencia:
 - 1) solido
 - 2) acomodável
 - 3) opaco
 - 4) translúcido
 - 5) luminosidade emitida: ** HE N HO 67 % -
 - (a) luz refletida -> MOORE BRILLED OF

BUUMINID

- (b) ardente
 - (c) cintilante
- (d) intensidade
 - (e) continua
 - (f) intermitente
 - (g) colorações



e) farois:

MENHUW!

- 1) número
- 2) disposição em relação ao OANI
- 3) alcance da iluminação projetada
- 4) cor da luz emitida
- 5) intermitente ou continua
- 6) feixe de luz ou luz difusa
- 7) formato do farol
- 8) tamanho em relação ao OANI
- f) janelas:
 - 1) número
 - 2) disposição em relação ao CANI
 - 3) tamanho relativo ao CANI
 - 4) formato
 - 5) côr do "vidro" de vedação
- g) porta:
 - 1) aberta
 - 2) fechada (frestas?)
 - 3) em movimento para cima

para baixo

para o lado

de correr

- 4) tamanho relativo ao CANI
- 5) tamanho relativo so tripulante
- 6) formato
- 7) posição relativa ao OANI
- 8) acionamento manual ou automático
- h) suportes de apôlo:
 - 1) pairado, aparentemente sem apôlo
 - 2) apoiado no chão:
 - (a) número de apolos
 - (b) posição relativa ao OANI
 - (c) comprimento
 - (d) formato e terminação

DROR POISTRICIA

i) existência de estribos, saliências laterais, etc:

INCOOSSIVEL A OBSERVAÇÃO DADA A DISTÂNCIA.

- j) outros dados julgados convenientes:
- 3. Dados referentes a posições e movimentos:
 - a) OANI imovel
 - 1) no tôdo S (No
 - 2) em parte:
 - (a) corpo central fixo
 - (b) corpo central movel tipo de movimento (rotação)

- movimento equilibrado, estavel

- b) OANI om movimento:
 - 1) rotação
 - 2) oscilação estacionária
 - 3) equilibrado estavel
 - 4) zig-zag
 - 5) fôlha sêcu
 - 6) parafuso
 - 7) manobras lentas
 - 8) manobras bruscas
 - 9) desenvolvimentos horizontais

- verticais

10) maneira de desaparecimento - vagarosa

- repentina

- instatânea

RAPIDO

VELOCION DE

BEM

MBION

- c) trajetoria do OANI:
 - 1) de onde velo DO PLYO.
 - 2) pers onde foi ARARAS (CIDADE).
- DESCEU, PAIROU A'
 S M DE ALTUPA, ELE.
 UOU-SE, DEPRESSA. 3) que manobra fez OP 8500 DE VERTICAL OF BERIZONERL A GO
- 4. Dados referentes a ruidos: E SECOIO MORIZON LUTWEN LE VETOCIBUSE
 - a) não houve
 - b) cibilante
 - c) cascata ou catarata (agua caindo com ruido)
 - d) esscalho
 - e) semelhante a sino
 - f) agudo, como agulha metalica vibrando
 - g) outros:
 - h) interferência sobre sinais radio:
 - 1) ruidos parasitas NÃO MAVIA
 - PADIO NAS 2) silêncio
 - IMEDIAC SEC EN 3) outros: PUNCIONAMENTO
- 5. Dados referentes a tripulação:
 - a) numero de tripulantes

- ADAH

b) aspecto físico em geral (descrição livre):

				. 15		100	
c)	felcoes	(semelhança	COM	tipos	proprios	de algum	pais)

- d) sexo presumivel
- e) timbre de voz
- f) idade provavel
- g) estatura, pêso e demais medidas, comparadas com as do homem

h) vestimentas:

- 1) aspecto (descrição livre):
- 2) côres
- 3) número de peças
- 4) costura, botões, bôlsos, zipers, cintos, etc
- 5) cobertura (conjunto único com a vestimenta ou não, aspecto)
- 6) calcados
- 7) bôlsas, sacolas e demais accessórios
- arma ou algo precido (descrição livre):
 - 1) quantidade por tripulante
 - 2) quantidade total
 - 3) aspecto (comparado com algo conhecido):
 - 4) se foi apontada para o observador:
 - (a) se foi acionada, como o foi:

- (b) efeito sentido pelo observador, durante acionamento:
- (c) efeito sentido pelo observador, após cessação do acionamento:
- j) outras referências observadas nos tripulantes:



V - COMPROVAÇÕES OBJETIVAS DESTA DECIARAÇÃO

- 1. Potografia:
 - a) tipo de maquina
 - b) abertura
 - c) filme usado
 - d) velocidade da exposição
 - e) exibição do negativo
 - f) possibilidade de fotomontagem
 - g) outros dados:
- 2. Cinematografia:
 - a) tipo de maquina
 - b) número de quadros por minuto
 - c) sensibilidade do filma
 - d) bitola do filme
 - e) filmagem atraves de teodolito, telescopio, luneta e etc
- 3. Exame pericial do local:
 - a) pegadas
 - b) marcas
 - c) residuos
 - 1) resultados da análise
 - 2) oreae que executou a analise
 - d) natureza e resistência do solo ou superfície
 - e) outras espécies de decalque:

Obs: FAZER CHOQUIS, INDICANDO TAMANHOS, FORMAS, NÚMEROS, DISPOSIÇÃO ENTRE SI, EM RELAÇÃO AO OANI E EM RELAÇÃO A OUTROS OBJETOS NOTAVEISANEXO:

VI - EVENTOS NOTADOS SIMULTÂNEAMENTE COM A PRESNUCA DO CANI

- 1. Sobre o local:
 - a) radioatividade
 - b) magnetismo
- 2. Sobre pessoas: CODIO SIDA DE, ESDANGO MEDO.
- 3. Sobre animais, passaros etc NGO OBSERVA DO.

 SOBREOS EM CBLMB.
- 4. Sobre motores a explosão: NENHOR ER.
 - a) parada subita
 - b) impossibilidade de removimentação
 - c) volta ao funcionamento, após o afastamento do OANI (a que distância)
- 5. Sobre motores elétricos:

IDEM

EUNCIONAME MOISHUS

- a) parada súbita
- b) impossibilidade de removimentação
- c) volta ao funcionamento, após afastamento do OANI (a que distância)
- 6. Sôbre geradores elétricos:

10 = 10

- a) parada subita
- b) impossibilidade de funcionamento
- c) volta ao funcionamento, após o afastamento do OANI (a que distância)
- 7. Sobre radio-receptores
- 8. Sobre gravadores
- 9. Sôbre rádio-transmissôres
- 10. Sobre aparelhos de radar





- 11. Sobre aparelhos de Maio-X
- 12. Sobre aparelhos de Televisão
- 13. Sebre iluminação pública

MAS OBSERVADO

- 14. Sobre iluminação domiciliar
- 15. Sôbre rêde telefônica
- 16. Sobre outros objetos ou lugares.
- 17. Efeitos, sobre a colètividade de lugar, dos fenomenos descritos neste relatório:
- 1) CORIOSIDA DE INICIAL.
- 2)COMENTARIOS VARIADOS

 APOS A ADARIÇÃO, OU DANSE

 CERTO TEM PO.
- S.) PRAICHOS MO JORNAL DE
- 4.) PROID LOCAZ TROUXE CAPERNO A ESSE PEBPETT DO REDATOR SR. DOSE SCHIMOT.



VII - DESCRIÇÃO HISTÓRICA DESTA PESQUISA, COM AFRECIAÇÃO FINAL SOBRE OS FENÉMENOS OBSERVADOS

L

CHEFE DA CIOANI

